 x of Cla	

Appl	ication	/Contro	l No.
------	---------	---------	-------

10/813,758

Examiner

NANCY BITAR

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BASU ET AL.

Art Unit

2624

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
I	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim	$\top$			-	Date				1	Cla	aim			Г	Date			i
	$\neg$	Т	Т		<u> </u>	Ť			1	0,0						Ĺ		
Final	3/11/08	0/14/00								Final	Original							
1	-	i-	+						1		51							
2		-	$\top$						1		52							İ
3	3 -	-	1						1		53							İ
4		_	1						i		54							i
5		<u>.</u>	1		T				1		55							i
6		_							1		56							i
7		-	1						ĺ		57							İ
8		-	$\top$						1		58							İ
9		:	$\top$						1		59							İ
10		-							ĺ		60							İ
1		-							1		61							İ
12	2 -	-							1		62							İ
13	3 -	÷							]		63							
14	4 ∹	-							]		64							
15	5 =	÷						$L_{-}$	]		65							
16		-						L	]		66							
17		+							]		67							
18		÷							]		68							
19		÷							]		69							
20		+							]		70							
2	1   -	+							]		71							
22		÷							]		72							
23	3   ÷	÷							]		73							
24		-							ļ		74							[
25		_							ļ		75							į l
26		÷							]		76							
27	7   -	_							ļ		77							
28	8   -	_							ļ		78							Į
29	9   -	_							ļ		79							
30		_	_						ļ		80							
3′		_	_						ļ		81							
32		_	$\perp$	_	_		_	_			82	Щ				_		
33		_	+	_	_	<u> </u>		_			83					_	<u> </u>	
34		_	$\perp$		<u> </u>		<u> </u>	_	Į		84	$\vdash$			<u> </u>		-	
35		_	+		_		<u> </u>		{		85	$\vdash$			_			
36		_	+		_		<u> </u>	_	{		86	$\vdash$			_		_	
37		_	+	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	{		87	$\vdash$			<u> </u>	$\vdash$		
38		_	+	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	{		88	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>		$\vdash$	
39			+		$\vdash$		_	$\vdash$	{		89	$\vdash$					_	
40		+	+	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	{		90 91	$\vdash$	$\vdash$		-	-	-	
42		-	+						{		91							
43		+	+		⊢		-	$\vdash$	{		93	H			-		-	
43		+	+		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	{		93	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>			
42		+	+		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	{		95	$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>			
48		+	+	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	{		96	$\vdash$	$\vdash$		_	$\vdash$		
47		+	+	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	{		96	$\vdash$	$\vdash$		-	-		
48		+	+	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	{		98	$\vdash$			-	$\vdash$		
48		+	+	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	H	{		98	$\vdash$			<del> </del>	$\vdash$		
50		+	+		$\vdash$	<u> </u>		H	-		100				_			
	<u> ا</u>								J		100	<b>I</b>					 <u> </u>	1 1

Cla	Claim			Date									
<del></del>	Original												
Final	igi												
"	ō												
	51	$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$									
	52												
	53												
	54												
	51 52 53 54 55												
	56												
	57												
	57 58												
	59												
	60												
	61												
	62												
	63	Н		Н									
	64	$\vdash$		$\vdash$	Н								
	64 65	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$							
	66	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$								
	67	$\vdash$		$\vdash$									
	60	$\vdash$		$\vdash$									
	68 69												
	70												
	70												
	71 72	$\vdash$		$\vdash$									
	73												
	74												
	74 75	$\vdash$		$\vdash$									
	76												
	76 77	H		H									
	78	$\vdash$		$\vdash$									
	79	$\vdash$		$\vdash$		_							
	80												
	00	H		$\vdash$		_							
	81	H		$\vdash$		_							
	82 83	$\vdash$		$\vdash$		_							
	83	$\vdash$		$\vdash$		_							
	84	$\vdash$	_	$\vdash$	Н	_	_		$\vdash$				
	85	$\vdash$	_	$\vdash$		_							
	86	$\vdash$	_	$\vdash$		_							
	87	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	H	_	<u> </u>						
	88			_									
	89	$\vdash$	_	$\vdash$	H	_	<u> </u>	_					
	90	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-		$\vdash$				
	91	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-						
-	92 93	$\vdash$		$\vdash$		-							
		$\vdash$		$\vdash$	H	<u> </u>							
	94	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	_	_		$\vdash$				
	95	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	_	_						
-	96	$\vdash$		$\vdash$	H	-		_					
	97	$\vdash$		$\vdash$									
	98 99	$\vdash$		$\vdash$	H	<u> </u>			$\vdash$				
	100	$\vdash$		$\vdash$									
1													

Claim     Date       Image: Sign of the control of the contr	Cl	Date									
101	Cla	a1111					Jak	=			$\vdash$
102     103     104     105     106     107     108     109     110     111     112     113     114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149	Final	Original									
102     103     104     105     106     107     108     109     110     111     112     113     114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		101									
103		102									
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149											
105     106     107     108     109     110     111     112     113     114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		104									
106     107     108     109     110     111     112     113     114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		105									
107     108     109     110     111     112     113     114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		106									
108     109     110     111     112     113     114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		107									
110     111     112     113     114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		108									
110     111     112     113     114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		109									
111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149		110									
112     113     114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		111									
114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		112									Ш
114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		113									Ш
116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		114									
116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		115									
117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		116									
119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		117									
119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		118									
122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		119									
122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		120									
123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		121									
123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		122									
125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		123									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									
128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		126									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									
131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
133		131						Ш			Ш
134		132									
135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		133									
136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		134									Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									Ш
138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		136									Ш
139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		137		_			_				Ш
140		138						Ш			Ш
141				_							Ш
142											
143											Ш
144											Ш
145											Ш
146 147 148 149				_				Ш			Ш
147 148 149											Щ
148 149											Ш
149				_			_			<u> </u>	
											Щ
150											Ш
		150								<u> </u>	